

Zeitschrift: Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen

Band: 55 (1982)

Heft: 1

Rubrik: Termine

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Termine

Im Wintersemester 1981 / 82 liest Divisionär Dr. Josef Feldmann an der Hochschule St. Gallen über Sicherheitspolitik und militärische Verteidigung der Bundesrepublik Deutschland. Diese militärwissenschaftlichen Vorlesungen sind öffentlich und finden jeweils am Mittwoch von 18.15 bis 19.00 Uhr nach folgendem Programm statt:

20. und 27. Januar	Die innere Führung der Bundeswehr
3. Februar	Alternativ-Vorschläge zur Verteidigung Mitteleuropas
17. und 24. Februar	Kontroversen um die Gestaltung der Bundeswehr

Weitere Termine

22./23. Januar	Wintermannschafts-Wettkampf Geb Div 10	Sion / Evolène
23. Januar	Wintermannschafts-Wettkampf Mech Div 11	Alt St. Johann
23./24. Januar	Wintermannschafts-Wettkampf F Div 6	Fiscenthal
30./31. Januar	Wintermannschafts-Wettkampf F Div 5	Kandersteg
13./14. Februar	Wintermannschafts-Wettkampf Felddivision 7	Urnäsch
27./28. Februar	FWK und FF Trp: Wintermannschafts-Wettkampf	Andermatt
7. März	Toggenburger Waffenlauf *	Lichtensteig
21. März	St. Galler Waffenlauf **	St. Gallen
28. März	Schweizer Meisterschaft Militärradquer ***	Fehraltorf
3./4. April	Delegiertenversammlung des Verbandes Schweiz. Militärküchenchefs	Brig
15./16. Mai	Delegiertenversammlung des Schweiz. Fourierverbandes	Spiez
15./16. Mai	Delegiertenversammlung des Verbandes Schweiz. Fouriergehilfen	Basel

* Der 15. Toggenburger Waffenlauf wird erstmals als Meisterschaftslauf ausgetragen werden, nachdem die Delegierten der IGMS einer Ausdehnung auf zehn Läufe zugestimmt haben. Allerdings wurde dieser Sprinterlauf durch eine Einlaufstrecke von 2,7 km verlängert, so dass er jetzt 19,7 km misst bei gleichbleibender Höhendifferenz von 300 Metern. Dem rührigen Organisationskomitee ist eine Steigerung der Teilnehmerzahl sehr zu gönnen. Ausschreibungen sind erhältlich bei Wm Oberlin, Thurastrasse 3, 9630 Wattwil, Telefon 074 7 19 88. Meldeschluss ist der 13. Februar. Fr. 12.— Startgeld können auf PC-Konto 90 - 182 40 einbezahlt werden.

** Anmeldeschluss ist 15. Februar. Startgeld Fr. 11.—. PC-Konto für den St. Galler: 90 - 3550.

*** Meldeschluss ist der 23. Januar. Startgeld Fr. 18.—. PC-Konto 80 - 210 58.

Wehrsport

Wir gratulieren: Fourierschule IV / 81

Mit einem markanten Vorsprung von 26 Minuten auf die zweite Patrouille siegte die Patrouille Nr. 38 der Klasse 5 mit einer Laufzeit von 3 Stunden 17 Minuten.

Die Gewinner des SFV-ASF-Preises heissen: Kpl Schwarzenbach Peter, Kpl Lüthi Gerhard, Kpl Früh René, Kpl Künzi Martin.

Die Rangliste der Postenarbeiten führt mit 116 Punkten an: Kpl Gasser Ubald, Klasse 3, gefolgt von drei Kameraden mit je 114 Punkten; es sind dies: Kpl Bumann Edmund, Klasse 5, Kpl Braunschweiler Rolf, Klasse 3, Kpl Gerber Daniel, Klasse 3.

Wir gratulieren den Siegern recht herzlich zum schönen Erfolg. Für das Abverdienen, wo das Gelernte praktisch angewendet werden muss, wünschen wir den jüngsten Fourieren viel Glück, Ausdauer und Erfolg in der anspruchsvollen Arbeit.

Über den spontanen Beitritt der meisten neuen Fouriere in eine Sektion des Schweiz. Fourierverbandes freuen wir uns sehr und heissen alle herzlich willkommen.

Schweizerischer Fourierverband Zentraltechnische Kommission